

PRODUKTDATABLAD

SikaBit® Roof Drain

Prefabrikert taksluk for bitumen-basert takmembran

PRODUKTBeskrivelse

The SikaBit® Roof Drain er prefabrierte, stive taksluk i rustfritt stål som benyttes i kombinasjon med bitumen-baserte takmembraner.

Merk! SikaBit® Roof Drain -versjonen som selges i Norge leveres fra 3:dje parts leverandør, etter lokalt tilpasset spesifikasjon.

BRUKSOMRÅDER

The SikaBit® Roof Drain kan kun monteres av profesjonelle brukere:

- Takvann-sluk for bruk i kombinasjon med bitumen-baserte takmembraner.

PRODUKTEgenskaper

- UV-resistent
- Produktet leveres med integrert sveise-flens
- Leveres med høykvalitets løv-rist i rustfritt stål (se pkt. "Installasjon")



PRODUKTINFORMASJON

Kjemisk base	Taksluk: Rustfritt stål - AISI 304 (EN 1.4301). Sveiseflens: Polymermodifisert bitumen (SBS)
Forpakning	Pakkes manuelt (løst) eller kartong
Holdbarhet	5 år fra produksjonsdato
Lagringsforhold	Produktet må lagres tørt i original, uåpnet og ubeskadiget emballasje og i temperaturer mellom +5 °C og +30 °C. Se også emballasje
Utseende/farge	Farge: sort (flens)

Dimensjon	Utv. diameter Ø	Innv. diameter (nominell)	sluk-lengde
	50 mm	DN45	400 mm
	75 mm	DN70	400 mm
	90 mm	DN85	400 mm

TEKNISK INFORMASJON

Strømningshastighet

Avvanningskapasiteter for vertikale taksluk med installerte løvrister: Verdier iht. EN 1253-2 ved 35 mm vannhøyde:

Taksluk; Diameter Ø (mm)	Avvanningskapasitet ved 35 mm vannhøyde (EN 1253-2)
Ø50	0,9 L/s
Ø75	1.0 L/s
Ø90	2.7 L/s

SYSTEMINFORMASJON

Systemstruktur

Føgende produkter må evalueres for bruk avhengig av tak-utførelse:

- SikaBit® bitumenbasert takmembran

Kompabilitet

Benyttes med alle SikaBit® bituminbaserte takmembraner

BRUKSINFORMASJON

Lufttemperatur

-20 °C min. / +60 °C maks.

Overflatetemperatur

-30 °C min. / +60 °C maks.

PRODUKTDATAGRUNNLAG

Alle tekniske data i dette produktdatabladet er basert på laboratorietester. Faktiske målte data kan avvike på grunn av omstendigheter utenfor vår kontroll.

BEGRENSNINGER

Montasje må kun utføres av faglærte entreprenører, som har mottatt produktopplæring av Sika®.

- Bruk av SikaBit® Roof Drain begrenses til geografiske regioner med midlere, laveste minimumstemperaturer ned til -50 °C. Permanent brukstemperatur er begrenset inntil +50 °C.
- Dersom kontaktlim/reensemiddel brukes ved montasje av tilbehør må dette utføres ved temperaturer høyere enn +5 °C. Se relevant produktdatablad for ytterligere informasjon.
- Særlige hensyn må tas ved montasjearbeider ved lave ute-temperaturer enn +5 °C iht. nasjonale sikkerhetsforskrifter.

ØKOLOGI, HELSE OG SIKKERHET

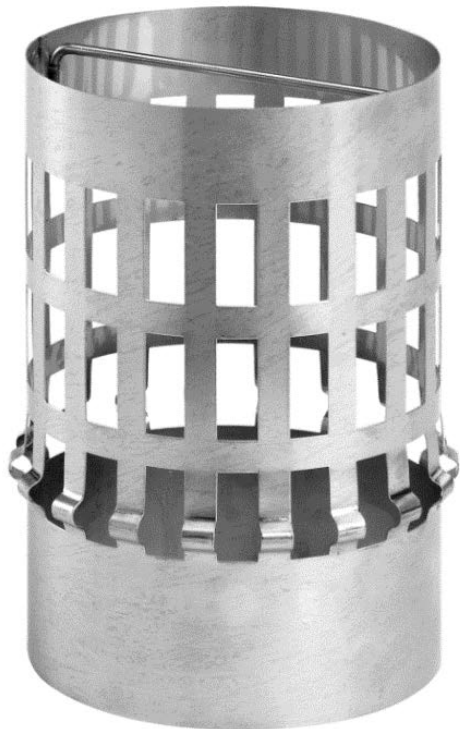
REGULATIV (EC) NO 1907/2006 - REACH

Dette produktet er en artikkel som definert under pkt. 3 i forordning (EC) nr. 1907/2006 (REACH). Det inneholder ingen stoffer som er ment å frigjøres fra artikkelen under normale eller rimelig forutsigbare bruksforhold. Et sikkerhetsdatablad etter pkt. 31 i samme forskrift er ikke nødvendig for å bringe produktet på markedet, transportere eller bruke det. For sikker bruk følg instruksjonene gitt i produktdatabladet. Basert på vår nåværende kunnskap, inneholder ikke dette produktet SVHC (svært bekymringsfulle stoffer) som oppført i "Annex XIV" i REACH-forordningen, eller på kandidatlisten publisert av European Chemicals Agency i konsentrasjoner over 0,1 % (vekt).

BRUKERVEILEDNING

INSTALLASJON

Følg nøye montasje-anvisning som gjengitt i metode-beskrivelser, bruksanvisninger eller arbeidsprosedyre som er tilpasset stedlige forhold. Se aktuell Sika® prosjektspesifikasjon for montasje-anvisninger. SikaBit® Roof Drain må være forsvarlig festet til tak-overflaten. Festemidler må være dimensjonert for aktuell vind-last.



Monter supplerende løvrist (bilde) som skal følge med taksluket.

LOKALE REGLER

Vennligst bemerk at som et resultat av lokale bestemmelser kan egenskapene til dette produktet variere fra land til land. Vennligst konferer lokale produktdata-blad for eksakt beskrivelse av bruksområder og egenskaper.

JURIDISK INFORMASJON

Denne informasjonen, og i særdeleshet anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Sika-produkter er gitt i god tro, basert på Sikas inneværende kunnskap og erfaring med produktene når de er riktig lagret, behandlet og anvendt under normale forhold i h.t. Sikas anbefalinger. Opplysningene gjelder kun for utførelsen(e) og produkt (er) uttrykkelig referert til her. Ved endringer i utførelsesparameterne, for eksempel endringer i underlag etc., eller i tilfelle av en annerledes utførelse, ta kontakt med Sikas Tekniske service før bruk av våre produkter. Informasjonen i dette dokumentet fritar ikke brukeren av produktene fra å teste dem for det tiltenkte formålet og hensikten. Enhver ordre aksepteres i henhold til Sikas gjeldende salgs- og leverings-betingelser. Brukere skal alltid forholde seg til sist oppdaterte versjon av produktdatablad og sikkerhetsdatablad for det aktuelle produktet. Kopier av sist oppdaterte versjon finnes på Sika Norge AS' internettsider: www.sika.no

Sika Norge AS

Sanitetsveien 1
2013 Skjetten
Postboks 71, 2026 Skjetten
Tlf.: +47 67 06 79 00
E-post: kundeservice@no.sika.com
www.sika.no



Produktdatablad

SikaBit® Roof Drain
Februar 2022, Versjon 02.01
02094513900000005

SikaBitRoofDrain-no-NO-(02-2022)-2-1.pdf